

Hoja técnica

Unidad de conexión modular

Código: 50129664

MSC 900 - 1000

Contenido

- Datos técnicos
- Accesorios



La figura puede variar



Ethernet

Datos técnicos

Datos básicos

Serie	MSC 900
Apropiado para	Lectores de código de barras serie BCL 900i

Datos eléctricos

Datos de potencia	
Tensión de alimentación U_B	10 ... 30 V, CC
Consumo de corriente, máx.	500 mA

Interfaz

Tipo	RS 232, Ethernet
Ethernet	
Asignación de dirección	Asignación manual de dirección DHCP
Velocidad de transmisión	10 Mbit/s 100 Mbit/s
Funcionalidad switch	Integrado
Protocolo de transmisión	TCP/IP, UDP

Datos mecánicos

Diseño	Cúbico
Dimensiones (An x Al x L)	193 mm x 180 mm x 71 mm
Material de carcasa	Metal Plástico
Carcasa de metal	Fundición a presión de aluminio
Peso neto	1.500 g
Color de carcasa	Negro Rojo

Operación e Indicación

Tipo de indicación	Display LC LED
Número de LED	10 Unidad(es)

Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	0 ... 50 °C
Temperatura ambiente en almacén	-20 ... 70 °C
Humedad del aire relativa (sin condensación)	0 ... 90 %

Certificaciones

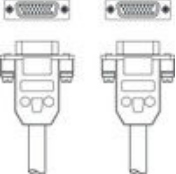
Índice de protección	IP 65
Certificaciones	c UL US

Clasificación

Número de arancel	84733080
ECLASS 5.1.4	27069190
ECLASS 8.0	27069190
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27069190
ECLASS 11.0	27069090
ECLASS 12.0	27069090
ECLASS 13.0	27069090
ECLASS 14.0	27069090
ECLASS 15.0	27069090
ECLASS 16.0	27069090
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855
UNSPSC 26.08	26121600

Accesorios

Sistema de conexión - Cables de interconexión

	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	50131533	KB 900-1000 MSC	Cable de interconexión	Conexión 1: Sub-D, Conector macho, Axial, 25 polos Conexión 2: Sub-D, Conector macho, Axial, 25 polos Apantallado: Sí Longitud de cable: 1.000 mm

Nota



Encontrará una lista con todos los accesorios disponibles en el sitio web de Leuze, en la pestaña de Descargas de la página detallada del artículo.